Ę.

Α.	発明の属	する分野の分類(国際特許分類(IPC))			
]	Int. Cl ⁷	C08L23/08, 53/02			
		った分野			
調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))					
	Int. Cl ⁷	C08L1/00-101/16			
最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの					
国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語) WPI/L					
	目目が出ったッ	し知みとわる女体			
<u>C.</u> 引用文 カテゴ	献の	と認められる文献 引用文献名 及び一部の箇所が関連すると	きは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号	
X Y		JP 2002-322321 A(リケンテクノス株 特許請求の範囲, [0002], [0008]及び実	式会社) 2002. 11. 08	1, 3-6, 8, 9 2, 7	
X Y		JP 2000-309676 A(三菱化学株式会社)2000.11.07 特許請求の範囲,[0001]及び実施例3(ファミリーなし)		1, 3-6, 8, 9 2, 7	
X Y		JP 10-53688 A(株式会社クラレ)1998.02.24 特許請求の範囲,[0002],[0021]及び実施例4,7(ファミリーなし)		1, 3-6, 8, 9 2, 7	
x C欄の続きにも文献が列挙されている。					
* 引用文献のカテゴリー 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す) 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願			の日の後に公表された文献 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの 「&」同一パテントファミリー文献		
国際調査を完了した日 29.03.2005		了した日 29.03.2005	国際調査報告の発送日 12.4.2005		
国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区設が関三丁目4番3号		国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915	特許庁審査官(権限のある職員) 吉澤 英一 電話番号 03-3581-1101	4 J 9 5 4 3 内線 3 4 5 5	

国際調査報告

C (続き). 関連すると認められる文献				
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
X X	JP 11-335498 A(ジェイエスアール株式会社) 1999. 12. 07	1, 3-5		
Y	特許請求の範囲, [0025] 及び実施例3(ファミリーなし)	2, 6-9		
X Y	JP 10-501285 A(ザ・ダウ・ケミカル・カンパニー)1998.02.03 特許請求の範囲,第33頁下から7行,第34頁第3-25行及び実施例25&W0 95/33006 A&EP 767814 B&US 6184291 B&US 6218470 B&US 6403710 B&US 6369161 B	1, 3-9 2		
Y	JP 2004-51676 A(三井化学株式会社)2004.02.19 特許請求の範囲,[0100]及び合成例1-7(ファミリーなし)	2		
Y	WO 01/88000 A(三井化学株式会社)2001.11.22 特許請求の範囲及び表 1 中の共重合体A1, A4&EP 1241191 A&US 2003 0114579 A	2		
Υ .	JP 2003-49321 A(チッソ株式会社)2003.2.21 特許請求の範囲(ファミリーなし)	7		
A	WO 02/14423 A(株式会社クラレ)2002.02.21 特許請求の範囲&EP 1312640 A&US 20040092666 A	1-9		
A	JP 2002-173576 A(住友ベークライト株式会社)2002.06.21 特許請求の範囲(ファミリーなし)	1-9		
A	JP 8-231817 A(シエル・インターナショナル・リサーチ・マートス ハツベイ・ベー・ヴエー) 1996. 09. 10 特許請求の範囲&EP 712892 B	1-9		
A	JP 8-506610 A(エクソン・ケミカル・パテンツ・インク)1996.07.1 6 特許請求の範囲&WO 94/18263 A&EP 682678 B	1-9		
A	JP 10-287775 A(旭化成工業株式会社)1998.10.27 特許請求の範囲(ファミリーなし)	1-9		